

LES SOLUTIONS SOL PRÉPARATION

# PLANIKA AT 400

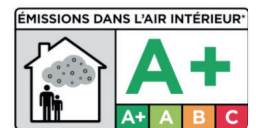


## RAGRÉAGE AUTO-LISSANT ÉPOXY BI-COMPOSANT EN PHASE AQUEUSE

**PROPRIÉTÉS :** Excellente dureté - Performances mécaniques élevées - Séchage rapide - Permet de rattraper les irrégularités du sol en formant un revêtement lisse.

**DESTINATION :** Sols intérieurs (ateliers, garages, magasins, sols industriels, etc...) soumis à de fortes sollicitations.

### CARACTÉRISTIQUES



<b>Aspect :</b>	Pâte grise (aspect gris RAL 7040) mate
<b>Densité :</b>	Résine : 2,1 +/- 0,10
<b>Durcisseur :</b>	1,05 +/- 0,05
<b>Séchage :</b>	Au toucher : 6 heures
<b>Recouvrement :</b>	12 heures minimum, 24 heures maximum
<b>Circulation légère :</b>	24 heures
<b>Ouverture au trafic :</b>	48 heures
<b>Valeur limite en UE :</b>	Catégorie A/j : 140 g/l 2010 Ce produit contient au maximum : 15 g/l de COV
<b>Extrait Sec en poids :</b>	84,6 % +/- 0,5
<b>Extrait Sec en volume :</b>	68,8 % +/- 0,5
<b>Rendement moyen :</b>	20 Kg = 20 m <sup>2</sup> pour 1 mm d'épaisseur
<b>Conditionnement :</b>	20 Kg - 5 Kg

**CONSERVATION** : 12 mois en emballage fermé à l'abri du gel.  
**CLASSIFICATION AFNOR** : Famille I Classe 6 b (NFT 36 005)

**TECHNIQUE  
& SERVICES**  
TOUTES VOS SOLUTIONS PEINTURE

## MISE EN OEUVRE

**Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en oeuvre seront en conformité avec les recommandations de la norme NF P 74201 (Réf. DTU 59.3)**

### Application :

- Les sols doivent être secs, cohérents et non gras.
  - Si les sols sont humides, utiliser le PRIMAIRE F.H. 200.
  - Si les fonds ne sont pas poreux, utiliser le PLANIKA PRIM.
  - Tâches de gras, utiliser le MUSCLOR.
  - Chapes neuves : éliminer les laitances avec le DEXOL.
  - Dépolir les surfaces brillantes ou utiliser le PLANIKA PRIM.
  - Bien mélanger les deux composants à l'aide d'un agitateur afin d'obtenir un mélange bien homogène. Verser le mélange par petite quantité sur zone puis lisser avec une règle droite pour ne pas excéder une épaisseur de 2 mm.
  - La durée maximale d'utilisation est de une heure.
  - Peut être recouvert par le DX SOL, DX SOL HYDRO ou le BI O SOL.
- Ne pas appliquer à une température inférieure à + 10 °C.

**Nettoyage du matériel** : Eau chaude savonneuse.

## HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur le site [www.duralex-peintures.com](http://www.duralex-peintures.com) et aux indications portées sur l'emballage.

**Dangereux** : respecter les précautions d'emploi.



Cette fiche a été établie et corrigée le 22/08/19. Elle annule toutes fiches précédentes. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Les renseignements fournis sont basés sur les connaissances et notre expérience à ce jour. Elles ne peuvent en aucun cas impliquer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. Les conditions d'application échappant à notre contrôle, ce document n'est pas contractuel et la société DURALEX PEINTURES se réserve le droit de tout changement sans préavis.

100 RUE DE LA DÉVIATION 93000 BOBIGNY | TÉL : 01 48 91 95 49 | FAX : 01 48 43 99 60  
[WWW.DURALEX-PEINTURES.COM](http://WWW.DURALEX-PEINTURES.COM)

**DURALEX**  
MARQUE DÉPOSÉE